ОПОКИ ЛИТЕЙНЫЕ ЦЕЛЬНОЛИТЫЕ ЧУГУННЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕРАМИ В СВЕТУ: ДЛИНОЙ от 400 до 500 мм, ШИРИНОЙ от 300 до 400 мм, ВЫСОТОЙ от 100 до 200 мм

ГОСТ 14998-69*

Конструкция и размеры

Revietgular from all-cast moulding boxes having maide dimensions length from 400 to 500 mm, width from 300 to 400 mm, height from 100 to 200 mm.

Construction and dimensions

Взамен МН 2003—61

Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 23 сентября 1969 г. № 1062 срок введения установлен

c 01.01 1971 r.

Проверен в 1980 г. Срок действия ограничен

до 01.01 1991 г.

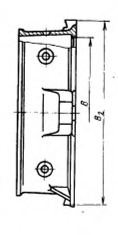
Несоблюдение стандарта преследуется по закону

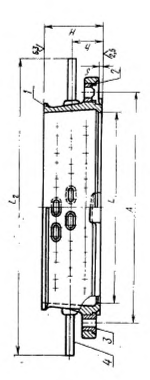
 Настоящий стандарт распространяется на литейные цельнолитые прямоугольные опоки, предназначенные для изготовления песчаных литейных форм при машинной и ручной формовке.

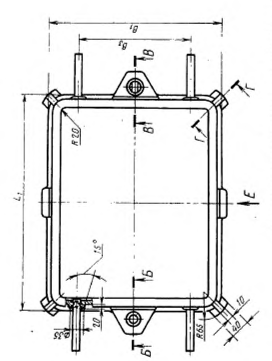
Стандарт не распространяется на опоки, применяемые при формовке методом прессования

под высоким удельным давлением.

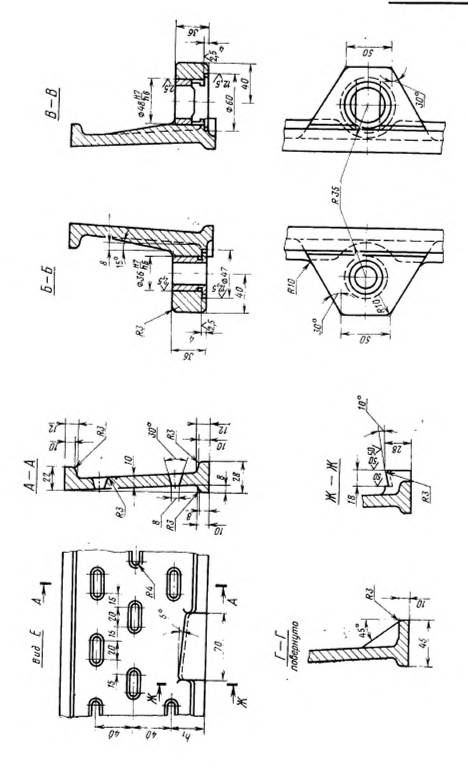
2. Конструкция и размеры опок должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.







/-корпус; 2-втулка направызношая 0290-1252 ГОСТ 15019--69 (1 шт.); 3--втулка центрарующая 0290-1052 ГОСТ 15019--69 (1 шт.); 4--рукка 0298-0301 ГОСТ 15022--69 (4 шт.).



Размеры в мм

Обозначение опох	Применя- емость	L	В	Н (пред. откл. ±1,5)	А (пред. откл. ±0,2)	L,	L,	B1	В,	В,	ħ	h;	Количество рядов венти- ляционных отверстий	Масса, кг
0260-0031			300	100	500	456	680	356	384	240	50	50	1	16,5
0032		400		125							63	42	2	19,0
0033				150							75	35	3	21,5
0034				200							120	40	4	24,0
0035			350	100		506	730	406	434	260	50	50	1	18,0
0036		450		125	550						63	42	2	20,5
0037		100		150							75	35	3	23,0
0038				200							120	40	4	25,5
0039			400	100		556	780	456	484	280	50	50	1	21,0
0040	500	500		125	600						63	42	2	24,0
0260-0041				150							75	35	3	27,5

Пример условного обозначения опоки L=500 мм, H=150 мм: Опока 0260-0041 ГОСТ 14998--69

(Измененная редакция, Изм. № 1)

 По требованию заказчика допускается применение направляющей втулки 0290-1352 ГОСТ 15019—69.

4. Неуказанные радиусы — 5 мм.

Технические требования на опоки — по ГОСТ 8909—75.

В местах сопряжения ручек, ушек и пластиков со стенками опок вентиляционные отверстия не делать.